

李克强与塞尔维亚总理共同会见记者时表示 有关国家一致同意打造中欧陆海快线

新华社贝尔格莱德12月17日电(记者陈二厚 尚军)国务总理李克强当地时间17日下午在贝尔格莱德与塞尔维亚总理武契奇举行会谈后共同会见记者。

李克强介绍了中塞总理会谈成果。

李克强表示,中方愿同塞方筑牢政治互信基石,挖掘务实合作潜力,深耕人文交流沃土,推动中塞战略伙伴关系发展,让中塞友谊薪火相传。

李克强在回答塞方记者关于匈塞铁路的提问时表示,去年11月布加勒斯特会晤期间,中、塞及匈牙利三方宣布合作建设匈塞铁路。此次贝尔格莱德会晤期间,这一共识得到落实而且有了实质性进展和新的拓展,有关国家一致同意将这条铁路延伸至希腊比雷埃夫斯港,共同打造中欧陆海快线。塞尔维亚正处于

这一通道的枢纽地位。相信这条大动脉的建成,将有力扩大中欧贸易规模,带动沿线国家和整个中东欧国家加快发展,进而缩小地区差距,促进欧洲内部平衡发展,充实中欧全面战略伙伴关系内涵。

武契奇表示,塞中有着深厚的传统

友谊和广阔的合作前景。第三次中东欧国家-中国领导人会晤取得圆满成功。塞方愿同中方落实好达成的各项合作协议,与其他相关中东欧国家共同推进匈塞铁路、欧中海快线等合作项目,造福两国和本地区国家人民。

美议员敦促日本 就慰安妇道歉

美国国会众议员迈克·本田18日呼吁日本政府正视历史,在不久的将来就第二次世界大战时强征随军“慰安妇”道歉。

本田17日抵达韩国,与韩方官员磋商美韩关系以及东北亚局势。5天行程中,本田将前往韩国首都首尔西南的光州,拜访一名前慰安妇。

作为一名日本移民后裔,本田长期致力于推动美国重视“慰安妇”议题。2007年,他提交一份议案,要求日本政府正式就强征“慰安妇”道歉。议案在美国国会众议院获得一致通过。

本田18日在首尔说,在世的前慰安妇数量日益减少,让日本政府正式道歉显得更加紧迫。徐超(新华社供本报特稿)

普京在记者招待会上表示 俄远东发展需中国参与 称俄能够在两年内走出经济困境

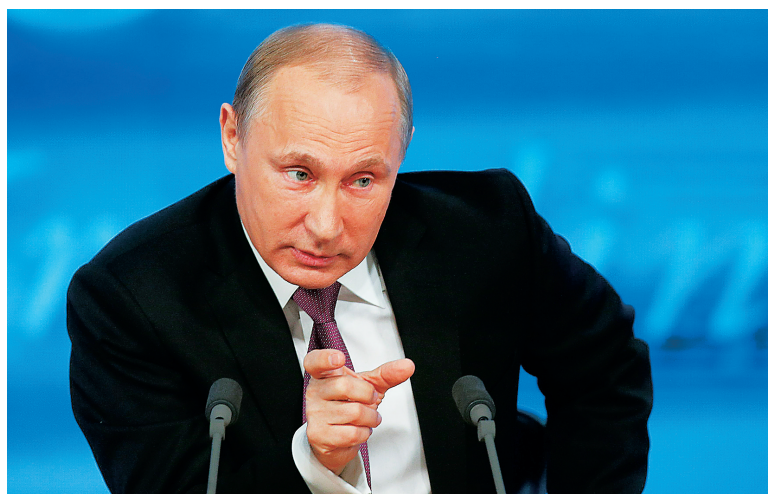
据新华社莫斯科12月18日电(记者赵琦)俄罗斯总统普京在18日举行的年度大型记者招待会上表示,如果没有和中国签订的天然气合同,俄罗斯无法解决远东和西伯利亚的天然气使用问题,俄远东发展需中国参与。

普京说,中国和俄罗斯双方均决定为对方提供一定优惠,最终签订了合同。这一合同对俄罗斯来说是盈利的,同时使俄罗斯延伸了天然气出口管道,打通天然气在俄境内东西方向的运输。

普京说,这是一个庞大的建设项目,将提供更多的就业岗位和税收。

普京同时表示,俄罗斯转向东方的政策是政府早已制定的计划,并非出于政治考虑,而是与世界经济形势有关。亚太地区比世界其他地区发展快、机会多,中国、印度、日本、韩国等对能源需求增长很快。而对于欧洲来说,目前没有比俄罗斯更为廉价和可靠的天然气来源,短期内也不会出现。

普京表示,俄目前的经济困境主要是由外部因素引起的,目前俄金融经济形势仍保持在正常轨道。在最坏情况下,俄罗斯能够在两年内走出经济困境。



俄罗斯总统普京在18日举行的年度大型记者招待会上表示,造成俄当前经济困境的主要因素来自外部,但是俄自身也需摆脱依赖能源出口,实现经济多元化。他预测,最慢两年,俄经济将会好转。新华社/路透

美将尝试让火箭在海上 浮动平台“精准着陆”

据新华社华盛顿12月17日电(记者林小春)美国太空探索技术公司17日宣布,它将在19日执行第五次国际空间站货运任务时,首次尝试让火箭“精准着陆”在没有锚定的海上浮动平台上。

这家公司由亿万富翁埃隆·马斯克于2002年创建的公司当天发表声明说,作为研制可重复使用火箭计划的一部分,此次试验的成功率最多是50%,但它“是一系列类似测试的第一次,最终将会带来完全可重复使用的‘猎鹰9’火箭的第一级”。

按计划,太空探索技术公司将于19日利用“猎鹰9”火箭和“龙”飞船为国际空间站运送补给和实验设备。此次试验将在火箭第一级与第二级分离后实施。太空探索技术公司说,火箭着陆在海上平台的概念已存在了几十年,但此前从未有过此类尝试。

印度成功发射 无人太空舱

据新华社新德里12月18日电(记者吴强)印度空间研究组织18日宣布,一枚载有无人太空舱的该国新式重型火箭当天发射成功,该太空舱最终在印度安全着陆,完成相关试验。

据印度空间研究组织介绍,该火箭搭载的无人太空舱按规程成功分离,经过短暂飞行后,安全降落在孟加拉湾海面。这个太空舱可容纳2至3名宇航员,将用于印度的载人航天项目。

这次成功发射的运载火箭将大幅提升印度的卫星发射能力,该火箭能将重约4吨的通信卫星送入距地约3.6万千米的地球同步轨道。

有这样一支特殊的医务人员队伍,他们长年工作在与传染病患者零距离接触的岗位上,奉献青春与才智,恪尽天职,为人民的健康事业和守护健康岛,无怨无悔。

恪尽天职 守护健康岛

——省传染病医院医务人员的职业坚守

隔离病房就是战场

正在定安参加好姐妹婚礼的王银月接到一个紧急电话后,原先满脸的笑容却变得眉头紧锁。她心里犯难了:去还是不去?王银月拨通了爸爸的电话,诉说原委后,爸爸在电话里心疼的说:“当初你选择了这个行业,那现在你就应该付出,你自己要小心作好防护。”虽然是简单两句话,王银月心里却坚定了:那是一个战场,而我是属于那里的战士,这是我的责任!随后,立即起身从定安赶往海口。

王银月是省传染病医院的一名护士,虽然才工作第二年,但此时此刻遇到了传染性极强的传染病的救治任务。

王银月走进传染病医院,这个仅有四层的楼里,严格的区分着患者通道、医务人员通道,楼里除了平时正常的门诊时间以外,来回走动的人屈指可数。王银月走进一楼员工通道,地上用亮黄色写的“潜在污染区”、“半污染区”显得格外刺眼。

一名从疫区来的人员疑似烈性传染病准备在当晚收入传染病医院留观。按照早已培训、演练过多次的隔离诊治流程,传染病医院的医护人员严格按照排班梯队、防护标准开始投入到工作中。

王银月是当晚11点进入隔离病房,是第二批接班的护士。她说,最勇敢的还是第一批进隔离区的蔡小芳、连玉清。在小小的隔离病房内,穿着厚重且不透风的防护服,蔡小芳和连玉清还要隔着面罩给患者抽血。要知道,抽血感染是比人体接触更加可怕的途径,她们却勇敢的承担这项最危险的工作。然而没有人知道,在蔡小芳接到紧急电话来医院执行任务之前,她正准备回家看望年迈的妈妈,面对有可能感染的高风险,蔡小芳拒绝了妈妈让她立即辞职的要求,毅然第一时间回到了犹如战场的隔离病房。

吴彪医生,已在传染病医院工作了13年。在医生的排班顺序中,吴彪是第二天中午才接班,在当天下午开完紧急救治工作部署会议后,吴彪回家好好做了“安排”。虽说相信科学的防护,但是在吴彪心里也是怕有个万一,回到家,好好抱了抱儿子,多陪了陪妈妈,最后还把“家底”清楚的写在一张纸上交给了老婆,第二天像往常一样上班去了。

第二天早上8点,王银月交完班出来,看到第一个班欧娇虹还没有走(她已在医院停留了快24小时了),与欧娇虹一样,带着换洗衣服打算在值班房内长久“驻扎”的还有好几个医护人员。目的是自觉留院进行医学观察,防止此种传染病通过医务人员而感染社会人群。

一周后,留观患者的血液经过国家疾病预防控制中心检测后排除了烈性传染病感染,传染病医院的所有医护人员舒



海南省传染病医院外景

了一口气。在患者留观期间,医务人员自掏腰包为患者购买手机充值卡,为患者买爱吃的汉堡包,同时还安慰患者,对其进行心理疏导,康复出院时,被精心照顾的留观患者已经与医务人员们成为了好朋友。

面对严重的疫情,传染病医院医务人员心里非常明白,对他们而言进入隔离病房,就是一次生死的考验。但作为医疗战线的排头兵,他们没有推脱,没有犹豫,毅然承担起医疗救治的圣神使命。正如年轻的王银月所说的:“这是我们的责任。”

坚守在“夕阳科室”的白衣战士

护士长杜菱珊已在传染病医院工作了19年,她说,普通人听到传染科都会比较害怕,给科里的年轻人介绍对象的时候,别人一听传染科的直接就拒绝了。1995年,她毕业时被分到海南省人民医院传染科,与她一起被分到传染科的其他3个同学当场就哭了,本想去手术室,杜菱珊却乐观的告诉自己,去哪儿都一样,都是做一个白衣天使。当时医院有个规定,在第一个科室工作年限满4年后可双向选择换科。然而在其他3个同学转科、转院之后,杜菱珊却留在了这里,她说:“我们科的工作氛围特别好,我们特别团结,所以我想留下来和他们一起‘战斗’。”2005年,29岁的杜菱珊当上了传染病医院的护士长,一年又一年的坚守在这里带着一批又一批的新护士。

陈所贤是传染病医院二病区主任,1984年毕业后被分配到海南省人民医院传染科,今年是他从医的第30个年头。陈所贤回忆,1984年传染科从流水坡搬到龙华院区,那个时候只有3个医生,30多张病床。1989年贾杰主任来

后,不论是诊疗的规范化,还是教学的质量上都有很大的提高。而今,传染科已从海南省人民医院的一个科室发展成为隶属该院的省传染病医院,承担着全省重大传染性疾病的隔离、诊疗工作。

从医的这30年间,陈所贤经历过多次印象深刻的疫情。1992年海南爆发登革热疫情,医院的病床容不下突然暴增的患者,陈所贤随着全省组织的医疗队自备面包等食品到十字路镇(今琼山区)开展救治工作,一天几十个人排队打退烧针,就这么在树下忙着消毒、打针、治疗,平均每天都要写15份病例。2003年,全国处于SARS的恐慌中,陈所贤与省人民医院十几位专家组成医疗队全省各个市县巡诊,逐个排除疑似病例。2009年,儋州霍乱大流行,陈所贤到当地会诊第一例霍乱。本以为是已死亡的第一例60多岁男患者却被发现海域心跳,陈所贤立即将患者转送到传染病医院,历经4周将这个休克、肾衰、心肺感染的患者治愈了。

陈所贤说,现在人类生活质量高,卫生条件好,疫苗的研制、疫情的防护等工作都做得越来越好,相比心血管学科这样的“朝阳产业”,传染科作为“夕阳科室”从全球的角度来说,相比过去还是相对萎缩了,下面市县的医院基本没有传染科,只有大型综合医院才设专门的传染科。

不论是杜菱珊还是陈所贤,从毕业后走进传染病医院那一刻起,一直忙碌在这个专收治艾滋、乙肝、结核、流感等全省各类重症、突发的烈性传染性疾病的四层楼里,相互团结的坚守在这里。

相信科学才能守护好生命和健康

遭遇突发疫情时,护士长杜菱珊不仅要给护士分配工作,科学的进行排

班,还要关注年轻护士们的心理变化,随时给她们进行心理疏导。同时还要强化和督查防护知识训练,从隔离衣的穿脱,到手部清洁与消毒的流程与细节,都必须娴熟无误,严格把关,做到科学防护,确保安全。说到勇敢,杜菱珊对林峰是十分的钦佩。传染病医院副院长林峰有两个细节让杜菱珊记忆犹新。2009年有一例严重的狂犬病患者发病,手里拿着2米高的铁制输液杆见人就要打,当护士们害怕的时候,林峰却第一个冲上去将发病患者控制住。

笔者问林峰,面对传染性极强的传染病,难道一点也不害怕?林峰很坦然:“害怕多少还是会有点,但是作为传染病医院的副院长,作为一名传染科医生,我的职责就是面对这份工作,承担这份责任。”林峰说:“责任是一个原因,更重要的是我相信科学,只要科学、仔细的作好防护工作,我们就能很好的去对抗疫情。”与林峰持同一观点的还有陈所贤和吴彪,相信科学才能守护好生命和健康。

充满活力与爱心的团队

作为传染病全省定点收治单位,在多次突发公共卫生事件中,为全省传染病疫情的控制和重症的救治作出了重要贡献。近3年来,诊治患者年均门诊量约4万人次,住院病人1500人次,占全省传染病诊治病人的50%。2003年共救治非典(SARS)疑似患者78例;2006年麻疹疫情波及全省95.2%的市县,共收治麻疹患者135例,其中危重症17例,经过积极有效救治全部康复,无一例死亡;2008年霍乱在我省局部地区盛行,该院共收治霍乱患者108例,危重症21例,经积极有效救治确保了0死亡率;2009年甲型H1N1流感全球爆发,该院成功救治危重症甲流患者

7例,无一例死亡;2012年多科室联合应用体外膜氧合技术(ECMO)成功救治了一例急危重症甲型H1N1流感孕妇,为全国首例,目前该患者已完全康复;2014年9月在联合抗菌病毒治疗及药物不良反应检测、艾滋病合并结核、马尔尼非青霉菌感染等机会性感染的诊断与治疗方面经验丰富,近3年来共收治相关患者120多人次;在败血症合并感染性休克、重型破伤风、重症流行性出血热及肺结核综合呼吸衰竭等危重症救治成功率达75%以上。

与此同时,医务人员积极参加志愿服务活动,吴彪医师多次到学校、社区、卫生院进行科普知识讲座、义诊及卫生宣教。多名护士坚持报名参加“海南省光明行动”的活动,利用下班时间为实施手术的白内障患者认真做好术后护理工作,受到患者的表扬。四川汶川、北川和玉树等地发生了大地震,多名医生护士主动报名到灾区参加医疗支援队,并纷纷捐款支援灾区重建。在2010年及2014年的文昌特大的洪水、台风中传染病医院副院长林峰、护士长杜菱珊、医生吴彪参加文昌市洪涝重灾区各个灾民救济点巡诊工作。

林峰表示,省传染病医院是在省人民医院托管下才能有如此好的发展,省人民医院副院长赵建农同时兼任省传染病医院院长,管理、规范等工作上大力推动了该院的发展。在团队建设方面,林峰有自己的一套团队管理模式。平日工作中,林峰会严格指出医生、护士的不足,并严厉要求改正。同时,善于去发现每个人的特长,鼓励他们去进修、学习,组织科室进行学术交流。生活中,组织户外集体活动,增强团队凝聚力。林峰说,每个人的进步就凝聚成为团队的发展。

(熊思忠 侯晓艺)

省传染病医院简介

海南省传染病医院在海南省人民医院原传染科基础上挂牌启用,是海南省感染性疾病的诊疗中心,是海南省突发公共卫生事件救治的排头兵。承担海南省突发公共卫生事件危重病人救治工作,均出色完成救治任务。为保障海南健康岛建设做出突出贡献,先后受到国家卫计委,海南省政府,海南省卫计委的表彰。2010年10月通过评审,被授予海南省医学优势/特色建设专科,是目前海南省感染病学唯一优势/特色建设专科。

医院设有肠道门诊、发热门诊、感染科门诊、输液室及药房、挂号收费窗口及三个住院病区(设有消化道、呼吸道等病房及危重症传染病监护室),86张床位。

目前拥有多种先进医疗设备:纽邦E360有创呼吸机3台、760Ventilator有创呼吸机2台、无创呼吸机2台、心电监护仪12台、移动床边X光机1台、B超机1台、床边血气分析仪1台、震动排痰机2台、MARS人工机1台以及超声导药治疗仪、瞬时弹性成像仪等仪器设备。

现有医护人员68人,其中医生22人,护士46人,正高7人,副高11人,中级职称12人,初级职称38人;国优专家1人,博士2人,在读博士2人,硕士14人。各专业委员会主任委员2人、副主任委员4人、委员8人,青年委员4人。先后共有9人次到美国、瑞士、意大利、日本、香港等国家和地区留学和进行学术交流。

拥有国家中医药管理局中药防治传染病重点研究室,国家药物临床试验机构(肝病专业)和热带病研究室。

近10年来,海南省传染病医院先后承担国家自然科学基金课题1项,海南省自然科学基金课题6项,海南省卫生厅课题8项,多项国际和国内多中心的II、III、IV期肝病药物临床试验。合作完成国家级行业专项课题1项,作为联合申报单位申报“十二五”国家重大专项课题:《中医药防治重大传染病临床研究》。先后获海南省科技进步奖6项,省医院新技术、新项目奖4项。发表论文150余篇,撰写专著9部。

海南省传染病医院承担全省二级医院传染病专业医护人员的进修培训工作;承担海南医学院本科生传染病教学和实习带教工作以及海南医学院国际学院外国留学生传染病英语教学和见习带教工作。



海南省传染病医院副院长林峰带领医务人员查房,认真诊治患者。

摄影:王滨海



医护人员在隔离病房救治传染病患者。

摄影:王滨海